

Инструкция по монтажу материала «KLINKERFLEX» на сетке .

Транспортировка осуществляется в крытых транспортных средствах. Хранить материал в горизонтальном положении не более 4-х коробок друг на друга. Помещение должно быть сухим, без доступа влаги.

Если материал перевозился в холодное время года, то перед монтажом его необходимо выдержать в помещении, где будет производиться монтаж, не менее 3 часов. Монтаж производится в сухое, теплое время года при нормальной влажности или в искусственно подготовленных условиях. Рекомендуемая температура монтажа: не менее +5*С. Оптимальная температура +15-20*С.

Перечень необходимого инструмента.

Перед началом монтажа убедитесь в наличии у Вас всех необходимых для этого инструментов:

- Чистые строительные ведра для приготовления растворов;
- Строительный миксер или дрель с насадкой-миксером для перемешивания растворов;
- Мастерок для первичного смешивания сухой смеси с водой;
- Гладкий и зубчатый (6-8 мм) шпатели для нанесения клея;
- Строительный пистолет-шприц для нанесения затирки;
- Гладкий шпатель для укладки приготовленной затирки в пистолет;
- Инструмент для затирки швов (расшивка);
- Кисть или щетка для удаления остатков затирки с поверхности плитки;
- Чистые тряпки для очищения инструментов;
- Защитные перчатки и очки;
- Нож для резки сетки;
- Строительный уровень длиной 1 метр;
- Резиновый молоточек (киянка);
- Валик для грунтовки.

Подготовка основания.

Основание должно быть ровным, без волнообразных участков. Локальные углубления или отклонения от требуемого уровня (до 15 мм) можно выровнять клеем. Для оснований с большим отклонением от уровня рекомендуется выравнивание штукатуркой для стен на цементной основе. Основания должны быть сухими, прочными, обладать достаточной несущей способностью. Поверхности должны быть предварительно очищены от пыли, следов жира, масел, красок и любых веществ, препятствующих прочному сцеплению.

Для цементных штукатурок рекомендуется дождаться полного высыхания (не менее 22 суток) перед нанесением клеевого состава.

Для подготовки основания рекомендуется предварительно обработать его акриловой грунтовкой того же производителя, что и для клея.

Нанесение разметки.

Выполнить разметку по уровню. Размечать поверхность основания следует начиная от углов.

Нанесение клея.

Для монтажа материала «КлинкерФлекс» внутри отапливаемых помещений допускается применять любой плиточный клей согласно инструкции по его нанесению. Для наружного монтажа мы рекомендуем применять белые морозостойкие клеевые составы для мозаики и мрамора. Ниже приведен список рекомендуемых к применению клеев в порядке убывания их морозостойкости (указана в скобках):

- Клей Weber.Vetonit Mosaic (F150).
- Клей для мозаики и мрамора Ceresit CM 115 (F100).
- Белый плиточный клей UNIS "Белфикс" (F100).
- GLIMS®WhiteFix (ГЛИМС ВайтФикс) (F75).
- Клей Основит МАКСИПЛИКС AC17 W (F50).

- Клей Основит МАКСИПЛИКС AC12 W (F50).
- Клей для плитки PLITONIT В мозаика (F50).
- Белый плиточный клей IVSIL MOSAIK (F50).

Все составы должны наноситься в соответствии с рекомендациями конкретного производителя.

Наносить клей на основание необходимо ровным краем стального шпателя, а затем дозировать зубчатым (применяется зубчатый шпатель размером 6-8 мм, толщина слоя клея – 3-4 мм, расход – 4-5,5 кг/м.кв.).

Укладка сетки с плиткой «KLINKERFLEX».

При необходимости сетку с плиткой можно подрезать ножом до укладки на поверхность. На улице работать рекомендуется на затененной стороне фасада для увеличения времени работы с составом. При нормальных условиях укладку сетки по уже нанесенному затворенному раствору можно производить в течение 20 минут. Для того чтобы сетка с плиткой хорошо приклеилась, необходимо вдавливать ее в клей, при необходимости использовать резиновый молоточек (киянку, под материалом не должно оставаться пустот). Заполнение швов между плитками возможно двумя способами – собственно клеем, методом выдавливания его в швы и расшивки с помощью специального инструмента (при желании можно удалить сетку из швов с помощью малярного ножа), а также методом заполнения швов с помощью пистолета тем же клеем, используя его в виде затирки, либо специальной затиркой.

Заполнение швов методом выдавливания из пистолета.

Расход затирки составляет примерно 1,5 кг/м.кв.

Ниже приведен список рекомендуемых к применению затирок в порядке убывания их морозостойкости (указана в скобках, для внутреннего применения морозостойкость не принципиальна):

Затирка для камня White Hills (F200)

«KLINKERFLEX» (F150)

ПЛИТСЭЙВ ХС35 Н (F100)

Ceresit CE 40 Aquastatic (F100)

Также возможно применять любую имеющуюся затирку, которая может наноситься методом выдавливания из пистолета. Для наружного применения рекомендуемая морозостойкость – не ниже F50.

Все составы должны наноситься в соответствии с рекомендациями конкретного производителя.

Обработка защитным (финишным) покрытием.

Финишное покрытие защищает фасады от всевозможных высолов и загрязнений, проявлений пятен ржавчины, повышает атмосферостойкость и трещиностойкость, придает большую прочность, продлевает жизнь покрытию, защищает от грибков и биозаражения (мох). Мы рекомендуем в обязательном порядке наносить защитное (финишное покрытие). Рекомендуемые типы гидрофобизаторов:

NEOMID H2O-STOP 5л, концентрат, арт.845014

N730 Silifirn (5 л)

Водный гидрофобизатор Remmers Funcosil WS

Medera 310 Concentrate, 5 л

Защитное покрытие наносят с помощью краскопульта в два слоя крест-накрест или с помощью малярного валика, тщательно прокатывая поверхность, но не нанося толстый слой, иначе поверхность изделия будет опалесцировать. Защитное покрытие обязательно необходимо тщательно размешать в течении 10-ти минут и равномерно нанести валиком тонким слоем по всей поверхности (без нажима и многократности движений). Очень важно следить за подтеками, так как после высыхания убрать их будет невозможно. После обработки двух-трех метров, вернитесь к тому месту, откуда начинали и просмотрите наличие подтёков под разным углом освещения. Если они присутствуют, прикатайте их валиком или удалите влажной тряпкой. Вторым слоем и последующими слоями покрываем материал через каждые 12 часов. Труднодоступные места

покрываем при помощи кисточки. 1-2 слоя защитного покрытия визуально незаметны, но надолго продлят срок эксплуатации во внутренних сухих помещениях. Для влажных помещений и фасадов покройте гибкий камень 2-4 слоями.

Важно! До высыхания в процессе покрытия финишное покрытие может иметь голубоватый оттенок. Это нормально. При высыхании оно станет бесцветным.

Важно! Если вы планируете применять «KLINKERFLEX» в мокрых зонах (ванные комнаты, душевые, кухонные фартуки и пр.), а также в местах усиленной эксплуатации (фартуки, лестничные пролеты, подступенники, уголки для домашних любимцев и пр.), то гибкий камень покрывается дополнительно полиуретановым лаком соответствующего назначения.

По вопросам звоните в службу технической поддержки.

Качественно выполненная работа, залог красоты и долговечности.